

Ficha técnica

Expansor, rosca métrica

Ref.: 2088282



Expansor em latão com rosca métrica interna e externa para a montagem de buçins metálicos ou plásticos em caixas. Grau de proteção IP54 sem vedação de ligação adicional. Grau de proteção até IP68 possível com vedação de ligação adicional, por exemplo, o-ring ou anel de vedação plano.

CE M

CuZn
37 Latão
N niquelado

Dados originais

Ref.:	2088282
Tipo	165 ADA M20-25
Designação 1	Expansor
Designação 2	M - M
Fabricante	OBO
Dimensão	M20-M25
Material	Latão
Superfície	niquelado
Norma de superfície	
Menor unidade de venda	50
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	2,09 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,0535 kg CO2e / 1 Peça

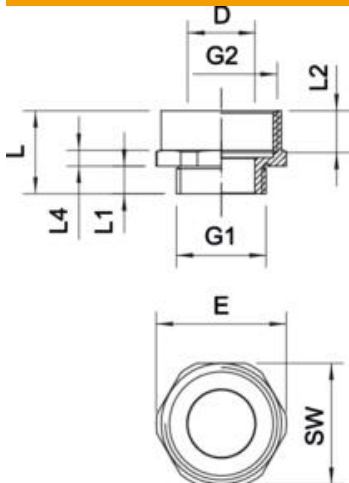
Ficha técnica

Expansor, rosca métrica

Ref.: 2088282



Dimensões



Medida D	15 mm
Medida E	29 mm
Medida G1 (mm)	20
Medida G2 (mm)	25
Medida L	18,5 mm
Medida L1	6,4 mm
Medida L2	9 mm
Medida L4	3,5 mm

Dados técnicos

Potegido contra explosões	não
Tipo de rosca Rosca externa	métrico
Tipo de rosca Rosca interna	métrico
Medida da rosca métrica Exterior	20
Medida da rosca métrica Interior	25
Largura da chave	27
Niquelado	sim